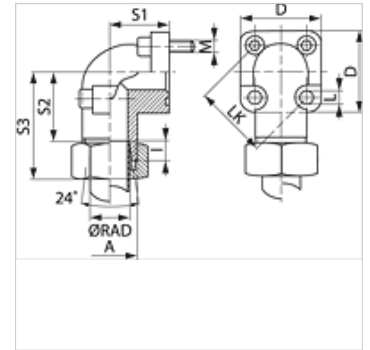


WF LK

泵接口,(4孔),角度90°

属性

结构类型	泵接口(4孔)
结构形式	角度90°
标准	DIN 3901 / 3902
固定	带米制螺钉组件
供货范围	带米制螺钉组件和O形圈
原料	韧性铸铁 GTW40
表面保护	电镀涂层



提示

给出的最大工作压力针对的是法兰!实际工作压力视管(壁厚)和管的品质而定!

货品

名称	结构系列	I (mm)	Ø RAD (mm)	压力 PB (bar)	A	LK (mm)	D (mm)	S1 (mm)	S2 (mm)	L (mm)	螺钉 1	螺钉 2	OR
WF 35 LK L 10 315	L	14,0	10	315	M16x1,5	35	39	16,5	30,5	6,4	(2x) M 6 x 22	(2x) M 6 x 35	20.0 x 2.5
WF 35 LK L 12 315	L	14,0	12	315	M18x1,5	35	39	16,5	30,5	6,4	(2x) M 6 x 22	(2x) M 6 x 35	20.0 x 2.5
WF 35 LK L 15 250	L	14,0	15	250	M22x1,5	35	39	16,5	30,0	6,4	(2x) M 6 x 22	(2x) M 6 x 35	20.0 x 2.5
WF 35 LK L 18 250	L	15,0	18	250	M26x1,5	35	39	20,0	30,0	6,4	(2x) M 6 x 22	(2x) M 6 x 40	20.0 x 2.5
WF 40 LK L 15 100	L	20,0	15	100	M22x1,5	40	42	22,5	30,0	6,4	(2x) M 6 x 22	(2x) M 6 x 45	26.0 x 2.5
WF 40 LK L 18 100	L	20,0	18	100	M26x1,5	40	42	22,5	30,5	6,4	(2x) M 6 x 22	(2x) M 6 x 45	26.0 x 2.5
WF 40 LK L 22 100	L	20,0	22	100	M30x2	40	42	22,5	30,5	6,4	(2x) M 6 x 22	(2x) M 6 x 45	26.0 x 2.5
WF 40 LK L 28 100	L	20,0	28	100	M36x2	40	42	28,0	32,5	6,4	(2x) M 6 x 22	(2x) M 6 x 50	26.0 x 2.5
WF 40 LK L 35 100	L	20,0	35	100	M45x2	40	42	34,0	30,5	6,4	(2x) M 6 x 22	(2x) M 6 x 60	26.0 x 2.5
WF 55 LK L 35 100	L	26,0	35	100	M45x2	55	58	32,0	38,5	8,4	(2x) M 8 x 25	(2x) M 8 x 60	32.0 x 2.5
WF 55 LK L 42 100	L	26,0	42	100	M52x2	55	58	40,0	38,0	8,4	(2x) M 8 x 25	(2x) M 8 x 70	32.0 x 2.5
WF 35 LK S 16 315	S	15,0	16	315	M24x1,5	35	39	20,0	29,5	6,4	(2x) M 6 x 22	(2x) M 6 x 40	20.0 x 2.5
WF 35 LK S 20 315	S	15,0	20	315	M30x2	35	39	25,0	34,5	6,4	(2x) M 6 x 22	(2x) M 6 x 45	20.0 x 2.5
WF 40 LK S 20 250	S	20,0	20	250	M30x2	40	42	22,5	29,5	6,4	(2x) M 6 x 22	(2x) M 6 x 45	26.0 x 2.5
WF 55 LK S 20 250	S	18,0	20	250	M30x2	55	58	30,0	34,5	8,4	(2x) M 8 x 25	(2x) M 8 x 55	32.0 x 2.5
WF 55 LK S 25 250	S	20,0	25	250	M36x2	55	58	30,0	37,0	8,4	(2x) M 8 x 25	(2x) M 8 x 55	32.0 x 2.5
WF 55 LK S 30 250	S	26,0	30	250	M42x2	55	58	32,0	35,5	8,4	(2x) M 8 x 25	(2x) M 8 x 50	32.0 x 2.5

结构系列:LL=非常轻 L=轻 S=重 - PN = 额定压力 PB = 最大工作压力 - Ø RAD = 管外直径

产品变体

WF LK M 泵接口,(4孔),角度90°,带螺钉组件、O形圈、螺母和切割环